



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 40 (23931)

Четверг, 9 февраля 1984 года

Цена 4 коп.

ПРАВДА

В полете— «Союз Т-10»

В соответствии с программой исследования космического пространства в мирных целях 8 февраля 1984 года в 13 часов 07 минут московского времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз Т-10», пилотируемого экипажем в составе командира корабля Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР полковника Кизима Леонида Денисовича, бортинженера Соловьева Владимира Алексеевича и космонавта-исследователя Атькова Олега Юрьевича.

Программой полета предусматривается стыковка корабля «Союз Т-10» с орбитальной станцией «Салют-7».

На борту комплекса экипажу предстоит выполнить научно-технические и медико-биологические исследования и эксперименты.

Самочувствие космонавтов Кизима, Соловьева и Атькова хорошее. Бортовые системы корабля «Союз Т-10» работают нормально.

ЗАДАЧИ СЕЛЬСКОГО РАЙКОМА

В решении задач, выдвинутых перед тружениками села XXVI съездом партии и последующими Пленумами ЦК КПСС, Продовольственной программой СССР, все больший вес и значение приобретает деятельность районных партийных комитетов. Успех борьбы за дальнейший подъем и интенсификацию сельскохозяйственного производства во многом определяется уровнем их организаторской и идейно-воспитательной работы в массах, умением сосредоточить усилия коммунистов, советских и хозяйственных органов, руководителей и специалистов на главных направлениях экономического и социального развития села, обеспечить безусловное выполнение планов и максимальную отдачу созданного на селе экономического потенциала.

Свидетельство тому — опыт работы Глазуновского райкома партии Орловской области по выполнению решений майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС. Глубокий, всесторонний анализ этой работы дан в опубликованном на днях постановлении Центрального Комитета партии.

Чем же характерна практика Глазуновского райкома? Прежде всего активным поиском более действенных форм партийного руководства хозяйственным и культурным строительством, совершенствованием организаторской, идеологической и воспитательной работы. Упор сделан на усиление роли первичных партийных организаций, улучшение подбора, расстановки и воспитания кадров, укрепление исполнительской дисциплины. Существенную помощь в утверждении делового стиля и экономических методов хозяйственного руководства райком партии оказывает районному агропромышленному объединению и его совету, что способствует согласованной работе звеньев агропромышленного комплекса.

В Глазуновском районе решительно изживаются мелочная опека колхозов и совхозов, упразднены разного рода штабы и комиссии, подменяющие хозяйственные органы, сокращено количество совещаний и вызовов в район руководителей и специалистов. Укреплено руководство отстающих хозяйств. Подарядные хозяйственные звенья обрабатывают всю пашню, в результате ликвидирована обезличка в использовании земли, улучшилось использование техники. Все это благотворно сказывается на конечных результатах производства. Только за год объем валовой продукции села увеличился на 10 процентов. Возросла урожайность зерновых, сахарной свеклы, картофеля, овощей. Повысилась рентабельность земледелия и животноводства. В минувшем году выполнены планы продажи государству всех основных видов сельскохозяйственной продукции.

Вместе с тем Центральным Комитетом КПСС отмечены и слабые стороны в работе Глазуновского райкома партии. Так, в районе не принимается действенных мер по преодолению отставания в развитии животноводства. Не находят должного места в деятельности райкома, первичных партийных организаций, совета РАПО вопросы совершенствования экономической работы. Идеологическая и массово-политическая работа недостаточно увязывается с решением конкретных задач коллективов, не изжиты элементы формализма в организации социалистического соревнования. ЦК КПСС обязал Глазуновский райком партии принять дополнительные меры по мобилизации трудящихся на дальнейшее осуществление Продовольственной программы, всестороннее развитие намечавшихся позитивных тенденций.

Документ, принятый Центральным Комитетом партии, имеет принципиальное значение для всех сельских районных комитетов, первичных партийных организаций, комитетов села. Важнейшей задачей районной партийной организации, отмечается в постановлении, является обеспечение динамичного и устойчивого развития сельского хозяйства, дальнейшего повышения его эффективности, ускорение перевода на преимущественно интенсивный путь развития.

Партийным, советским, хозяйственным органам, советам РАПО необходимо активизировать работу по внедрению в колхозы и совхозы научно обоснованной системы земледелия, современных технологий и прогрессивных форм организации производства, привести в действие резервы роста производительности труда на каждом участке агропромышленного комплекса. Необходимо усилить борьбу с бесхозяйственностью, потерями и расточительством, добиваться высокой рентабельности каждого хозяйства. И здесь многое зависит от создания стабильных трудовых коллективов, последовательности в социальном переустройстве села, строительстве жилья, дорог.

Успешно справиться со всем комплексом экономических и социальных проблем села можно лишь постоянно улучшая работу с кадрами. Все звенья сельскохозяйственного производства должны возглавляться компетентными, квалифицированными, идейно зрелыми работниками, владеющими экономическими методами хозяйствования, способными вести производство на современном уровне. Самостоятельность и инициатива, дисциплина и организованность на каждом участке — вот ключевые факторы успеха.

Действенность организаторской и массово-политической работы, которую ведут райкомы, первичные партийные, профсоюзные и комсомольские организации, во многом обусловлена тем, насколько прочно эта работа связана с жизнью и задачами тружеников села, стоящими перед ними конкретными задачами. Средства массовой информации, занятая в системе партийной и экономической учебы, творческую силу соревнования необходимо в полной мере использовать для создания в коллективах обстановки высокого трудового напряжения, товарищеской взаимопомощи и взаимной требовательности, непримиримости к любым нарушениям дисциплины и порядка.

Позади отчетно-выборная кампания в партийных организациях. вновь избранные сельские районные комитеты партии полностью включились в текущие и перспективные дела. Важно, чтобы в стиле и методах их работы решительно возобладал реализм при оценке достигнутого и строгая выверенность принимаемых решений, умение сконцентрировать силы на главном, обеспечить единство слова и дела в выполнении хозяйственными района обязательств перед государством, в дальнейшем подъеме экономики и культуры села, в успешной реализации Продовольственной программы.

НАВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

Увлекают примером

ОРДЖОНИКИДЗЕ, 8. (Корр. «Правды»). Фрезеровщик завода «Магнит», депутат Верховного Совета СССР Герой Социалистического Труда Ф. Ногзев и его товарищи по работе решили выполнить план первого квартала ко дню выборов.

Ударник пятилетки Ф. Ногзев трудится уже в счет февраля 1985 года. С ним соревнуется его ученик фрезеровщик Ю. Любченко. Это они выступили с патристическим починком, который подхвачен тысячами рабочих республикан.

Пригласили депутаты

БАЙНАУЛ, 8. (Корр. «Правды» В. Сапов). Нагорная часть Байнаула, что в Центральном районе, не особо богата новостройками. Живут здесь люди разных профессий, настоящая рабочая кочка.

Эта специфика налагает свой отпечаток на работу постоянно действующего при средней школе № 48 агитпункта. Особенно популярны в микрорайоне встречи, которые организует депутатская группа. На собрания приглашаются партийные, советские и хозяйственные работники. Они дают квалифицированные ответы на вопросы избирателей.

Хорошеет город

УЛАН-УДЭ, 8. (Корр. «Правды» В. Орлов). Одним из самых красивых городов Забайкалья стала за последние время столица Бурятии, привольно раскинувшаяся на берегах двух рек — Селенги и Уды.

Только за год, прошедший с предыдущих выборов в Верховный Совет СССР, в Улан-Удэ сдано в эксплуатацию 650 тысяч квадратных метров жилья, 13 магазинов, 22 пункта общественного питания, две поликлиники, детская молочная кухня, драматический театр, плавающий бассейн. Кроме того, недавно вступил в строй городской аэропорт, открылся музей природы, появилась еще одна школа искусств.

Наглядно, убедительно

ВОЛГОГРАД, 8. (Внештатный корр. «Правды» В. Корнев). Специальный раздел для молодых избирателей оформлен в агитпункте, расположенном в Доме культуры работников Волгоградского трамвайно-троллейбусного управления.

Среди транспортных города немало молодежи. С учетом этого и планируются работы агитаторов. О многочисленных социальных переменах, происходящих за период после предыдущих выборов в высший орган государственной власти страны, рассказывают стенды агитпункта во дворах культурно-досуговых и досуговых заведений. Здесь же конкретная информация об обязательствах, которые трудовые коллективы взяли в честь выборов.



Л. Д. Кизим.



В. А. Соловьев.



О. Ю. Атьков.

СТРАНИЦЫ БИОГРАФИЙ

Командир корабля полковник КИЗИМ Леонид Денисович

Леонид Денисович Кизим родился 5 августа 1941 года в городе Красный Лиман Донецкой области.

В 1963 году он окончил Черниговское высшее военное авиационное училище летчиков имени Ленинского комсомола. Затем служил в Военно-Воздушных Силах. Имеет квалификации «Военный летчик 1 класса» и «Летчик-испытатель 3 класса». В отряд космонавтов Леонид Денисович был зачислен в 1965 году.

Л. Д. Кизим — член Коммунистической партии Советского Союза с 1966 года.

В 1975 году Леонид Денисович без отрыва от основной работы закончил Военно-воздушную академию имени Ю. А. Гагарина.

Свой первый космический полет Л. Д. Кизим совершил в качестве командира корабля «Союз Т-3» и орбитальной станции «Салют-6» в 1980 году.

Бортинженер СОЛОВЬЕВ Владимир Алексеевич

Владимир Алексеевич Соловьев родился 11 ноября 1946 года в Москве.

После окончания в 1970 году Московского высшего технического училища имени Баумана он работает в конструкторском бюро, где принимает участие в создании новых образцов космической техники.

В. А. Соловьев — член Коммунистической партии Советского Союза с 1977 года.

В отряд космонавтов Владимир Алексеевич был зачислен в 1978 году. Прошел полный курс подготовки к полету на космическом корабле «Союз Т» и орбитальной станции «Салют».

В. А. Соловьев готовился также к полету советско-французского экипажа в качестве бортинженера.

Космонавт-исследователь АТЬКОВ Олег Юрьевич

Олег Юрьевич Атьков родился 9 мая 1949 года в селе Хворостинка Хворостинского района Куйбышевской области.

После окончания в 1973 году Первого московского медицинского института имени Сеченова он продолжил обучение в ординатуре, а затем в аспирантуре Научно-исследовательского института кардиологии Всесоюзного кардиологического научного центра Академии медицинских наук СССР.

О. Ю. Атьков — член Коммунистической партии Советского Союза с 1977 года.

Кандидат медицинских наук Олег Юрьевич Атьков зарекомендовал себя способным исследователем в области ультразвуковых методов диагностики сердечных заболеваний. Он является автором нескольких изобретений и ряда научных работ. В 1978 году ему была присуждена премия Ленинского комсомола.

К космическим полетам О. Ю. Атьков начал готовиться с 1977 года. Прошел полный курс подготовки к полету на корабле «Союз Т» и станции «Салют» в качестве космонавта-исследователя.

У подножия Арагаца

Животноводство — ударный фронт

В социалистических обязательствах колхоза села Шенаван Апаранского района, что у подножия горы Арагац, есть такие строки: «Довести удой молока от каждой коровы до трех тысяч килограммов, произвести мяса на тридцать процентов больше, чем в минувшем году».

Хозяйство небольшое, но коллектив тут дружный, трудится с подъемом. Шенаванцы уже перекрыли задание четырех лет пятилетки по производству мяса, молока, шерсти. За прошлый год на дои от коров возросли на пятнадцать килограммов и достигли 2.750 килограммов. Вся продукция принята первым сортом. Жирность молока составила 3,8 процента.

И другие хозяйства Апаранского района успешно развивают животноводство. Годовые надои молока от коров повысились на двести килограммов, среднесуточный вес крупной молодой скотины возрос на сорок килограммов.

А знаете, что помогло труженикам района из отстающих выйти в лидеры? — спра-

шивает председатель республиканской комиссии по вопросам агропромышленного комплекса В. Мовсисян и сам же отвечает: — Крепкая дисциплина, порядок. Повысилась ответственность партийных, советских и хозяйственных руководителей, пробудился интерес к компетентному «диалогу» с полем, фермой. Впрочем, этим объясняются успехи и животноводов Ахурянского, Варденинского, Разданского, Эчмиадзинского районов, где умело опираются на опыт передовиков, научные рекомендации.

Достижения животноводов заметны. И все же еще далеко не все полностью используют резервы развития животноводства. Нынешней зимой в республике увеличилось поголовье коров, свиней, птицы. Однако в расчете на условную голову скота кормов заготовлено меньше, потребного. Животноводы особенно внимательно уделяют правильному использованию фуража.

Успех любого дела, как известно, зависит от кадров. Районные агропромышленные объединения вплотную заня-

лись учебной животноводов. Во всех хозяйствах разработаны мероприятия по обеспечению санитарно-ветеринарного благополучия ферм, установили контроль за качеством продукции. Стали шире внедряться такие прогрессивные методы организации труда, как коллективный подряд.

Соревнование животноводов набирает силу. Отвечая на решения декабрьского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС, все новые и новые коллективы ферм сообщают о достижениях высоких производственных результатов. Они стремятся значительно повысить питательность корма, снизить себестоимость продукции. Но соревнование выявляет и отставания. Еще низки надои молока, например, в Азизбековском, Амасийском, Иджеванском, Туманянском, Красном сельском районах. Значительное число хозяйств по показателям продуктивности скота не достигли даже уровня прошлого года.

Ю. АРАКЕЛЯН.
(Корр. «Правды»)
Армянская ССР.

ЗА РУБЕЖОМ

Военщина США расстреливает Ливан

ВАШИНГТОН, 8. (Соб. корр. «Правды» Г. Васильев). Под предлогом защиты так называемых «многочисленных сил по поддержанию мира» президент США Рейган приказал американским военным кораблям и ВВС, сконцентрированным у берегов Ливана, усилить обстрелы и бомбежки ливанской территории.

Одновременно он объявил о том, что министр обороны США К. Уайнбергер дал указание «представить план перебазирования американских морских пехотинцев, находящихся в районе Бейрутского аэропорта, на корабли у побережья».

Еще несколько дней назад, несмотря на нарастающее давление общественности в пользу прекращения вооруженной интервенции США в Ливане, президент Рейган заявил, что американские солдаты ни за что не уйдут из Бейрута, вне выполнения до конца своей миссии. И вдруг неожиданное объявление о том, что принято решение об их передислокации на корабли 6-го флота США.

Этот шаг Белого дома, однако, не означает, что Вашингтон намерен пересмотреть свою политику по существу, отказаться от агрессивного гегемонистского курса в этом районе. Напротив, как считают многие обозреватели, США таким образом готовят почву для более широ-

кого использования в боевых действиях самолетов и артиллерии. Ведь корабли 6-го флота США стоят у ливанских берегов и ведут ожесточенный обстрел жилых кварталов Бейрута. Стараясь по политическим соображениям избежать потерь среди американских солдат, администрация Рейгана готова потопить ливанцев в крови.

Вот почему заявление Белого дома не успокоило тех в Америке, кто глубоко встревожен опасной интервенционистской политикой Вашингтона на Ближнем Востоке. «Уходит для того, чтобы остаться» — таков лейтмотив многих высказываний здешних обозревателей о решении Рейгана.

«Смысл этой операции, — заявляет претендент на пост президента от демократической партии негритянский лидер Джессик Джексон, — военная эскалация при видимости вывода войск».

(Окончание на 5-й стр.)

«Нива» на постаменте

НАКАНУНЕ СОБЫТИЯ

У Дворца культуры завода «Ростсельмаш» стоит на постаменте зерноуборочный комбайн. Еще издали видны цифры номера — 1.500.000. Скоро его сменит новая «Нива»: флагман отечественного комбайностроения изготовит за три 2-миллионную машину.

К этому событию готовились давно. Коллективы цехов, участков, бригад состязались за право участвовать в сборке юбилейного комбайна. В числе передовиков соревнования — строители Герой Социалистического Труда П. Колесников. Он пришел сюда в начале тридцатых годов. Уходя из завода только на войну. Был первым многостаночником, на двух станках работает до сих пор. Петра Кондратьевича выдвинули кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР.

Вместе с П. Колесниковым отмечен веки, какими шел завод. Летом 1931 года собраны два первых опытных комбайна с маркой «Ростсельмаш». Не прошло и трех лет, как начался их серийный выпуск. В июне 1940 года с конвейера сошел 50-тысячный комбайн. Первый миллион машин выпущен за 37 лет, второй — более чем в два раза

быстрее. Еще три года назад изготовление трехсот комбайнов в сутки считалось рекордом, а сейчас с конвейера сходит ежедневно 310—315.

От этапа к этапу совершенствовались сами комбайны. Вначале выпускали прицепные, потом более производительные и совершенные СК-4 и СК-5. Последний образец также модернизировали. «Нива» предстает еще долгие годы рабочей жизни на полях. Поэтому ростсельмашевцы продолжают разрабатывать над повышением ее технического уровня и надежности.

Успешно завершил план трех лет пятилетки. Сверх плана изготовлено свыше 2 тысяч комбайнов. Весь природный потенциал получен благодаря повышению производительности труда. В нынешнем году с конвейера должно сойти почти 100 тысяч комбайнов. Принятые социалистические обязательства: изготовить в чет-

вертом году пятилетки сверх плана тысячу комбайнов «Нива», обеспечить сверхплановый рост производительности труда на 1 процент и снизить себестоимость продукции дополнительно на 0,5 процента.

Освоение более совершенной зерноуборочной машины связано с техническим переоснащением предприятия. Коллектив готовится поставить на конвейер в 1986 году новые зерноуборочные комбайны «Дон-1500» и «Дон-1200». Уже третий год новая конструкция машин проходит испытания. Они показали, что по многим параметрам «Дон» не уступает лучшим зарубежным образцам. Но есть и слабые места. Пути их устранения работниками объединения ясны. К уборочному сезону нынешнего года в испытании будет участвовать еще одна партия новых комбайнов. В них ликвидированы выявленные не-

доработки, будут опробованы новые конструктивные решения.

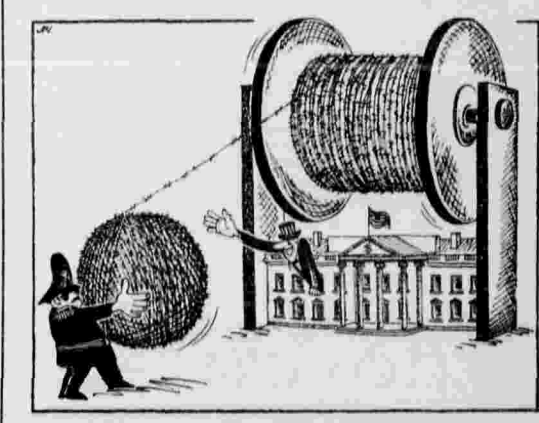
— Ростсельмашевцы считают делом чести выполнять задание партии — создать новый производительный зерноуборочный комбайн, — говорит заместитель министра тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, генеральный директор производственного объединения «Ростсельмаш» Ю. Песков. — Успех зависит не только от наших усилий. На «Дон» работают предприятия тридцати министерств и ведомств, и мы считаем, что в более деятельное участие в достижении общей цели. Одновременно осуществлялась большая социальная программа. Для ростсельмашевцев строятся жилье, общежития, детские сады, спортивные сооружения, поликлиники.

Завтра двухмиллионный комбайн пойдет по главному конвейеру. Лучшие из лучших соберут ему, дадут ему путевку в жизнь.

М. КРЮКОВ.
(Корр. «Правды»)
г. Ростов-на-Дону.

Белый дом лезет из кожи вон, чтобы сохранить в Чили ту «свободу», которая за десять лет правления фашистского режима привела к гибели десятков тысяч человек.

(Из газет).



— Вам, Пиночет, товар отпускаем в неограниченном количестве.
Рисунки Л. Чеприкова.

Встречи с кандидатами народа

Подготовка к выборам в Верховный Совет СССР — важный этап в жизни всей страны, каждого советского человека. Участники проходящих встреч избирателей с кандидатами в депутаты в ответ на обращения ЦК КПСС ко всем избирателям, гражданам СССР заявляют о готовности отдать свои голоса за достойных представителей народа.

Самый главный наказ

Труд на земле, которую отдал отец Мария Алексеевна Кузнецова, для ее дочери — фамильная традиция. Мария Кузнецова, бригадир колхоза имени Чапаева Ленинградской области, получила наказ отца-хлебороба, солдата Великой Отечественной, погибшего в боях под Ленинградом.

О высоких трудовых заслугах дочери солдата, которой Советская власть помогла стать такой, какой хотел видеть ее отец, говорили участники встречи избирателей с кандидатом в депутаты Совета Союза по Гринскому избирательному округу М. А. Кузнецовой.

Мария Алексеевна трудится там, где некогда растил хлеб отец. Хозяйство — одно из лучших в области. По примеру колхоза и другие коллективы сельских тружеников обильно пойдут за сареплановым рост производительности труда и дополнительной снижением себестоимости продукции. Здесь полностью

С него берут пример

Много добрых слов было сказано о передовом вазальнике Ура-Тюбинской фабрики верхнего трикотажа, кандидате в депутаты Верховного Совета СССР Карине Мадаминичеве Азимове на встрече с ним избирателей.

— Мы хорошо знаем Карину Мадаминичеву, — отметила директор средней школы № 20, доверенное лицо кандидата в депутаты Р. Хакимова, — на наших глазах он совершенствовал мастерство, становился специалистом высшего класса. За высокие трудовые достижения награжден орденом Ленина, удостоен Государственной премии СССР.

Вот уже пятнадцать лет работает Азимов на фабрике. За эти годы досконально изучил вазальные машины, прекрасно владеет простейшей технологией производства трикотажки.

Выступившие на встрече швей А. Мухоморова, секретаря комсомольской организации швейского цеха В. Абрамова, плотник управления Кутасовской обувной фабрики Ю. Якубов и другие говорили о том, что авторский опыт рабочего широко распространяется среди специалистов родственных предприятий легкой промышленности. Не случайно он стал обладателем приза Виноградовых — знаменитых технарей.

На встрече с избирателями шла речь и о том, что отличия производственников вел активную работу в качестве депутата городского совета. А как председатель совета наставников фабрики Карин Мадаминичев дал путевку в жизнь многим юношам и девушкам. В действующей на предприятии школе передового опыта молодые вазальники учатся

К земле по-хозяйски

Первый урожай — четыре тысячи тонн винограда сняли в этом году в Ура-Тюбинском районе. Это только один из примеров того, как здесь по-хозяйски относятся к земле, постоянно ищут резервы. Инициатором многих передовых начинаний выступает председатель колхоза Куванч Оразов.

В третий раз оказывают ему сельские труженики высокое доверие, избрав снова своим кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

Много теплых слов о К. Оразове сказали на встрече с ним доверенное лицо кандидата в депутаты — секретарь Веземинского цементного завода И. А. Шевченко, начальник планово-технического отдела карьерного управления В. М. Попиков, диспетчер завода Т. А. Ковалева и другие. Они отметили, что за двадцать лет прошедших с тех пор, как Куванча Оразов первый раз избрал председателем, колхоз «Социализм» из отстающего превратился в передовое многоотраслевое хозяйство. За это время его доходы выросли в 15 раз и составили в минувшем году 12 миллионов рублей. С приходом в заводский край воды по Кара-Кумскому каналу имени В. И. Ленина здесь созданы новые высококоррентные отрасли. Об этом труженики этого хозяйства, снимающих по 550 центнеров овсяной с гектара, не раз рассказывали на экспозиции ВДНХ СССР.

К. Оразов поблагодарил избирателей за высокое доверие и заверил, что отдал все силы, знания и опыт служению народу.

Талант радушия

Еще недавно старший продавец Таллинского Дома торговли Вийе Сийтан был ученицей техникума государственной и кооперативной торговли, а сегодня

Много теплых слов о К. Оразове

будущие работники прилавка изучают ее передовой опыт. Яркое и нарядно выглядило отделение, где работает кандидат в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР по Таллинскому — Морскому избирательному округу Вийе Сийтан. На плаках — ленты, кружева, тесьма, самобытные домотканые ковры. Посетителей тут всегда много. И уходит они, как правило, с покупкой. Много забот у старшего продавца — «выгодно показать» ассортимент, умело предложить, встретить и проводить покупателя радушной улыбкой. Не раз побеждала Вийе на городских и межреспубликанских конкурсах профессионального мастера. Передовой опыт В. Сийтан и ее подруг по повышению культуры обслуживания охотно передают продавцам не только в их магазине, но и во многих других торговых предприятиях Таллина.

Профессиональное мастерство, долгие качества снискали заслуженный авторитет Вийе Сийтан. Она была на встрече с избирателями доверенное лицо кандидата в депутаты В. Сийтанд. Хотя трудовой стаж молодого продавца не велик, на ее счету много добрых дел.

Доверие, которое оказано ей, комсомолки В. Сийтан считает оценкой замечательных дел всей советской молодежи.

В центре внимания находится положение проекта ЦК КПСС

Для советского человека

Объединит все телефонные сети Литовской ССР в единую систему новая республиканская автоматическая междугородная телефонная станция в Вильнюсе. Первую ее очередь уже приняла государственная комиссия.

На снимке: электронно-вычислительный центр станций. Инженеры-программисты И. Андриушкова и Л. Шульман следят за работой оборудования.

Мebel по заказу. Первые две набора мебели «Школьник», отмеченной золотой медалью ВДНХ СССР, выпустил коллектив опытно-экспериментальной фабрики «Битумбет». Услугами предприятия пользуются многие кишиневцы. Здесь выполняются индивидуальные заказы на мебель по предложенному эскизу или образцам, выставленным в салонах фабрики. Специальный цех выполняет заявки на матовые стекла, зеркала различных размеров и форм.

«Правда» — ТАСС. Фото В. Гуденко.

В течение нескольких лет Минчермет СССР налаживал выпуск широкопрофильных двутавров — проката специального профиля для изготовления строительных конструкций. Когда наконец в десятой пятилетке производство их было освоено, оказалось, что институт Госстроя СССР, министерств-заказчиков не предусмотрели в проектах применения конструкций с использованием металла этого профиля.

Первые два года исправляли проекты в авральном порядке, на ходу разрабатывали технологические задания на изготовление новых конструкций. Последствия спешки не могли не сказаться на сроках и качестве строительства. А в конце концов выяснилось, что далеко не все изобретения, которые были в употреблении таких двутавров, в выполнении которых участвует министерство, и связи 4,5 тысячи этапов отраслевых. На заполнение соответствующих форм документации институты отрасли затратили несколько месяцев. Когда же работа была закончена и пятилетка началась, подтвердилось: полная беспомощность значительной части этих усилий, так как в дальнейшем из всех форм использовались только одна, по которой госкомитеты корректируют задания.

Учтя этот опыт, Минмонтажспецстрой обратил внимание госкомитетов на необходимость упорядочить документацию, относящуюся к программам, заказам-нарядам, планам.

Предложения отрасли были рассмотрены еще в 1981 году в сводем отделе науки и техники Госплана СССР при участии представителей ГИИТ, Госстроя СССР и признаны резолюцией. Были даны обещания учесть их при подготовке нормативной документации по планированию на XII пятилетку. Время идет, а большая часть обещаний, похоже, так и останется невыполненной.

Но ведь от качества этой документации зависит многое. Значение ее возрастает тем более, что, как следует из постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по ускорению научно-технического прогресса в народном хозяйстве», применение программно-целевого планирования в науке и технике расширится. Будут разрабатываться общесоюзные, республиканские (межреспубликанские), отраслевые (межотраслевые) научно-технические программы, а также региональные и для территориально-производственных комплексов. Основные задания этих программ решено включать в пятилетние и годовые планы. Если и в этих случаях придется иметь дело с принятой ныне документацией, то при разработке программ на XII пятилетку

Заседание комиссии

8 февраля под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС К. У. Черненко состоялось заседание комиссии Политбюро ЦК КПСС по реформе общеобразовательной и профессиональной школы, на котором рассмотрен вопрос о ходе всенародного обсуждения проекта ЦК КПСС «Основные направления реформы общеобразовательной и профессиональной школы».

В обсуждении приняли участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиев, первый секретарь Пермского обкома КПСС В. В. Кополов, первый секретарь Кировского горкома партии С. А. Шенков, директор московского завода «Хроматрон» объединения МЭЛЗ Ю. Д. Машин, директор Одесской средней общеобразовательной школы Тульской области Е. Ф. Бобылева, вице-президент Академии педагогических наук СССР Ю. К. Вабанский.

Было отмечено, что уже более месяца в трудовых коллективах предприятий, строках, совхозов, колхозов и учреждений, в учебных заведениях, на страницах газет и журналов, по радио и телевидению идет заинтересованный и обстоятельный разговор о путях и мерах совершенствования среднего образования, необходимости усиления подготовки молодежи к жизни и активному участию в общественном производстве. Рабочие, колхозники, учителя, инженеры, ученые, врачи, ветераны труда и войны поддерживают и одобряют проект ЦК КПСС «Основные направления реформы общеобразовательной и профессиональной школы», глубоко и всесторонне обсуждают положения проекта реформы, ее важность для дальнейшего роста экономического и духовного потенциала нашей страны, высказывают многочисленные замечания, предложения и дополнения к проекту.

Живой отклик вызвали вопросы структуры общего и профессионального образования, сроки обучения, пути и формы совершенствования идейно-политического, нравственного и эстетического воспитания молодежи. С большим одобрением встречены меры, направленные на повышение качества учебно-воспитательного процесса, всестороннего воспитания работы с детьми, совершенствования содержания и методов обучения, преодоления негативных явлений в оценке уровня знаний учащихся и труда учителей.

В центре внимания находится положение проекта ЦК КПСС

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

На заседании комиссии подчеркивалась важность дальнейшего повышения уровня всенародного обсуждения проекта ЦК КПСС, сосредоточения внимания на главных вопросах реформы, рассмотрении проекта реформы в министерствах и ведомствах. Все поступающие предложения и замечания от партийных, советских, профсоюзных, комсомольских и других организаций, отдельных граждан следует внимательно анализировать с тем, чтобы учесть при доработке «Основных направлений реформы общеобразовательной и профессиональной школы» и в других документах. Отмечалось также необходимость принятия оперативных мер по улучшению работы учебных заведений, устранению имеющихся недостатков.

В заключение выступил председатель комиссии К. У. Черненко.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

В работе комиссии участвовали член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МПК КПСС В. В. Гришин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев, секретари ЦК КПСС М. В. Змирян, И. В. Капитонов, Н. И. Рыжков.

Письма

Село цехом славится

Стратин — небольшое село, но его знают в других республиках. Чем же примечательно это прикарпатское село? Услугами местного цеха подсобных промыслов колхоза «Ленинец» пользуются 53 кафельных предприятий.

Лучше местной фрезы — бесшумной глазури — нигде не сыщете. Ее изготавливают по рецепту начальницы цеха В. Стека А станиц, пресса автоматические ножницы сделаны колхозниками умельцами Н. Тычинским, М. Гоголем, Н. Ворощом, И. Шершиным. Благодаря механизации небольшой цех подсобных промыслов выпускает около 2500 комплектов кафельных печей в год.

Как-то В. Стек поделился с председателем колхоза «Ленинец» Р. Владыкой:

— Десятки тонн огуцов, капуста пропадают у нас из-за нерасторопности торговли, но ведь сами можем перерабатывать.

— Твоими устами да мед пить, — возразил Роман Михайлович. — Чтобы построить цех, нужен проект. А где взять подрядчиков? Колхозная бригада строит мастерскую для ремонта техники. Так что придется подождать.

— Проект можем сами сделать, — не отступал Стек. — Я уже кое-что подготовил.

Новый цех вырос рядом со старым почти за полгода. В южной, подвальной, части — складские помещения, а самой верхней, чердачной, — комната отдыха, бытовые помещения. Предусмотрены душевая, столовая.

Предпринимчивые стратинцы не забывают о главной своей задаче — повышать урожайность полей, отдачу животноводческих ферм. В прошлом году, например, комплексная бригада, возглавляемая Д. Кучиным, собрала на неогороженных холмах полей по 21 центнеру зерновых с гектара.

М. КИДРАЧУК. Сотрудник областной газеты «Прикарпатская правда».

Ивано-Франковская область.

Не обойтись без складов

Наш город за последние двадцать лет значительно вырос. Расширились предприятия сферы услуг, торговли, общественного питания. А вот площадь складов и хранилищ не увеличилась. Продовольственные товары, в том числе и бакалейные, хранятся в не приспособленных дощатых сараях, из-за сырости портятся.

Еще в 1975 году службы пожарной охраны запретили хранение продовольственных товаров в этих складах ввиду их ветхости и пожарной опасности. Тогда же Министерство торговли Белорусской ССР выдало задание на проектирование склада бакалейных товаров. Проект разрабатывали только в 1979 году, а утвержден он в июне 1981 года. Строит склад строительномонтажный трест № 13 Минпромстроя республики. Но в 1982 году выполнено всего 10 процентов строительно-монтажных работ, а в минувшем и того меньше — восемь.

В. ГОРЕЛОВ, ветеран войны и труда, г. Бобруйск, Белорусская ССР.

Как принимать критику?

Партийная жизнь: стиль и методы руководства

С озабоченностью уезжал я после партийного собрания цеха обработки рыбы Поронийского рыбозавода. Наступательные разговоры коммунистов с трибуны! Передавалось и мне беспокойство мастера цеха обработки рыбы Т. Кузнецовой о внутрисекторных простоях на линиях. Остро критиковали работники руководство завода и за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

Чувствовалось, что Алексей Федорович не обиделся на критику, воспринял ее правильно — стал принимать необходимые меры.

И вспомнился мне другой человек, руководивший районным энергетическим управлением «Сахалинэнерго» Н. Березов. Его тоже резко критиковали работники — за небрежность в работе, за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

Чувствовалось, что Алексей Федорович не обиделся на критику, воспринял ее правильно — стал принимать необходимые меры.

И вспомнился мне другой человек, руководивший районным энергетическим управлением «Сахалинэнерго» Н. Березов. Его тоже резко критиковали работники — за небрежность в работе, за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

Чувствовалось, что Алексей Федорович не обиделся на критику, воспринял ее правильно — стал принимать необходимые меры.

И вспомнился мне другой человек, руководивший районным энергетическим управлением «Сахалинэнерго» Н. Березов. Его тоже резко критиковали работники — за небрежность в работе, за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

Чувствовалось, что Алексей Федорович не обиделся на критику, воспринял ее правильно — стал принимать необходимые меры.

И вспомнился мне другой человек, руководивший районным энергетическим управлением «Сахалинэнерго» Н. Березов. Его тоже резко критиковали работники — за небрежность в работе, за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

Чувствовалось, что Алексей Федорович не обиделся на критику, воспринял ее правильно — стал принимать необходимые меры.

И вспомнился мне другой человек, руководивший районным энергетическим управлением «Сахалинэнерго» Н. Березов. Его тоже резко критиковали работники — за небрежность в работе, за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

Чувствовалось, что Алексей Федорович не обиделся на критику, воспринял ее правильно — стал принимать необходимые меры.

И вспомнился мне другой человек, руководивший районным энергетическим управлением «Сахалинэнерго» Н. Березов. Его тоже резко критиковали работники — за небрежность в работе, за слабое внимание к механизации ручного труда.

Через некоторое время поинтересовался у директора рыбозавода А. Кузнецова:

— Как поправляетесь? — Многие недочеты уже ликвидировали, — отвечает. — Улучшили организацию труда, наводим порядок.

ность, умение работать с людьми, решать сложные проблемы. Но были в его характере и шероховатости. На них обращали внимание Демина при собеседованиях, на партийных собраниях. Чем решительнее извещался Олег Викторович от недостатков, тем успешнее продвигался по служебной лестнице. Работал заместителем председателя горисполкома, начальником крупнейшей в области базы океанического рыболовства. А потом был выдвинут на пост первого секретаря Корсаковского горкома КПСС.

Некоторые думают: критику руководителя — значит, попал в немилолюбимый, ищут причины, чтобы с должности убрать. Совсем нет. Раз критикуют, значит, хотят улучшить, положение. Другое дело, если критика необъективна, граничит с окриком и популяризмом, задевает человеческое достоинство и честь, унижает. Это плохо. В критике на первое место нужно ставить доверие, за которым, естественно, идет спрос. Доверие и спрос — два неотъемлемых элемента живой практики партийного руководства.

Как же мы сами воспринимали критику, как к ней относимся? Обком партии, считая, сумел немало сделать, чтобы она стала нормой жизни и деятельности аппарата, определяла характер всех проводимых мероприятий. Доклады и выступления на конференциях, пленумах, собраниях неслись, пленумы заботой о деле. Ведь проблема в области еще не решена. И обком партии требует от выступающих не только, не затаскивать их, а точно указывать адрес недостатков, говорить свободно, чтобы было с аудиторией заинтересованное общение. Не отводил критику и от себя. Достается всем — от инструкторов до секретарей обкома.

Скажем, на одном из пленумов первый секретарь Тимовского района КПСС И. Чесноков рассказывал, что инструктор обкома Ф. Касова и Г. Лоскутов, будучи в командировке в Тимовском районе, ограничили свою работу знакомством со справками и постановлениями вместо глубокого изучения жизни на местах и соответствующей помощи. И прав был выступающий, говоря: «Мы так и не поняли, с какой целью приезжали эти два ответственных работника — оказать помощь парторганизации или газетировать по району?»

Заслуженно критиковали в свое время и отдел рыбной промышленности обкома по главе с его заведующим А. Костыным. Вместо системного анализа дел на предприятиях, усиления влияния первичных парторганизаций товарищ Костынин занимался лишь фиксацией показателей.

В этом мы убедились однажды на заседании бюро. Слушался вопрос о работе Холмской базы производственно-транспортного флота по повышению качества продукции. Начальник базы Г.

КОМАНДИР ПОЗЫВНЫХ НЕ МЕНЯЕТ

Рассказываем об экипаже «Союза Т-10»

И вновь над казахстанской степью сияют ракеты-носители с космическим кораблем, фигуры в скафандрах у ее полноты. Очередной экипаж возносит к космосу ракету, а потом ракету-носитель выводит корабль с его обитателями на орбиту. Схема знакомая.

Но не будем спешить. Давайте пристально приглядимся к тому, что кажется привычным.

На стартовой площадке сменяют друг друга «Востоки», «Восходы», «Союзы». Космические корабли различных конструкций и назначения. А сейчас Леонид Денисович Кизим, Владимир Алексеевич Соловьев, Олег Юрьевич Атьков вступили в обряд, уже десятком кораблями типа «Союз Т», чтобы начать путь к цели — станции «Салют-7».

Да, теперь центр тяжести исследовательской работы все больше переносится с космических кораблей — не случайно в последнее время их называют транспортными — на борт долговременных орбитальных станций. Это — магистральный путь развития советской космонавтики. Такая партийная оценка была дана в 1969 году, после группового полета «Союз-6», «Союз-7», «Союз-8», когда в космическом пространстве не выходила еще ни одна орбитальная станция.

С тех пор прошло не так уж много времени. Но порядковый номер «Салюта», который сейчас ожидает «Маяков» на орбите, уже седьмой. И, кстати сказать, станции тоже изменялись. Например, «Салют-6», на котором вместе с О. Г. Макаровым и Г. М. Стрекаловым в декабре 1980 года работал нынешний командир «Союза Т-10», положил начало второму поколению станций. Главная его особенность — два стыковочных узла вместо одного, как было раньше. Понятно, что возможность одновременно принять два транспортных корабля заметно повысила эффективность использования «Салютов».

Повышение отдачи космической техники — характерная черта современной советской космонавтики. Стремление к этому проследивается в эволюции кораблей и станций, в работе экипажей, в тщательном анализе результатов каждого рейса. В таком русле действовал и первый экипаж «Маяков» — командиры позывных не меняют.

К тому времени, когда они прибыли на «Салют-6», он побил все рекорды длительности действия станции на орбите. Л. Кизим, О. Макаров и Г. Стрекалов «проектировали» ее, провели большой объем ремонтно-профилактических работ и дали гарантию — станцию можно продолжать эксплуатировать.

Тот их полет завершился на стыке десятой и одиннадцатой пятилеток. Его успешное проведение создало космической технике, космонавтам повсюду предстоящему XXVI съезду партии. И вот теперь Леонид Кизим с новыми товарищами идет в очередной рейс, чтобы внести свой вклад в выполнение его решений, предусматривающих дальнейшее изучение и освоение космического пространства в интересах развития науки, техники и народ-

ного хозяйства. Конструкторы между тем позаботились, чтобы они могли трудиться с большей отдачей — окуп первого полета «Маяков» был успешен. Например, тогда им пришлось довольно долго повозиться с заменой насосов в системе терморегулирования. Теперь такая замена вряд ли потребует, а если и возникнет необходимость, то ее можно будет сделать проще и быстрее.

Понятно, легче проследить тенденции развития техники, рост ее эффективности. А как быть с человеком? Как оценить его мастерство, нацеленность на полную отдачу делу? Конечно, в «Союзах», в Центре подготовки умеют не только давать космонавтам знания, но и воспитывать в них лучшие человеческие качества. Мы, в общем-то, привыкли к скромности и обязательности наших героев — скажем, газетная школа. Но очень интересно наблюдать, какое впечатление это производит на людей, далеких от космонавтики.

В городе Туре во время полета по Франции французские и советские космонавты, среди которых были Кизим и Соловьев, мы разговаривали с командой четой Оливье и Шантель Жанр.

— Было очень интересно послушать людей, которые жили и работали за пределами земной атмосферы, — сказал Оливье. — Мне всегда представлялось, что это должны быть некие супермены исключительного мужества и здоровья. А сейчас я увидел, что это к тому же знающие, интересные и обязательные люди.

— А самому не захотелось побывать в космосе?

— Раньше не смел об этом и мечтать. А теперь подумал — а почему бы и не я? Профессия подходящая — врач, здоровье неплохое, не курю, занимаюсь спортом. Ну, а достанет ли мужества — следует проверить на деле.

— Жена не стала бы возражать?

— Я бы целиком поддерживала мужа, — ответила Шантель. — Ведь полеты в космос — такое необыкновенное и важное для всех людей дело.

Перечитав старую запись в блокноте перед предполетной встречей с экипажем, я постарался взглянуть на знакомых космонавтов глазами своих давнишних собеседников. Конечно, Оливье сразу же обратил бы внимание, что в экипаже почти через двадцать лет после полета В. В. Егоровых снова включен врач — О. Ю. Атьков. Шантель же, несомненно, заметила бы, что ни Л. Д. Кизим, ни В. А. Соловьев не потеряли так понравившегося ей чувства юмора, но стали строже, даже чуть более откровеннее — в мыслях оба уже там, на орбите. О том и зашла у нас речь: что считали для себя главным в рейсе?

— Почтишь душу прибором, — не колеблясь, ответил Л. Кизим. — Сделать так, чтобы они действовали с полной отдачей.

В. Соловьев, казалось, несколько удивился вопросу: — Я же инженер. Отсюда и главный интерес — повысить эффективность станции.

Владимир Алексеевич впервые летит в космос — пока был

только дублером. Но говорит с полным знанием дела. Уже не первый выпускник МВТУ в отряде космонавтов, он сразу после получения диплома начал работать в КБ, где участвует в создании космической техники, в конструировании систем и агрегатов пилотируемых кораблей, в летных испытаниях, в подготовке документации для тренировок на Земле.

Как видите, ответы командира и бортинженера почти складываются по содержанию — принцип, как можно больше пользы своим сложным, пока еще исключительным, но столь необходимым человечеству трудом. Конечно, только на орбите с такой задачей не справиться. Экипаж из двух-трех человек опирается на содействие больших научных и конструкторских коллективов.

Как раз в канун полета «Маяков» в Институте физики твердого тела АН СССР состоялся всесоюзный семинар по гидромеханике и тепло-

массообмену в невесомости, то есть по тем процессам, которые определяют успех полета в космическом пространстве. Это была особая чистая и сложная композиция веществ, необходимых в электронике и оптической технике, или биологически активных медицинских препаратов широкого назначения.

На выставке можно было видеть образцы кристаллов, полученных в невесомости, познакомиться с устройством технологических установок различного назначения, прослушать доклады, осмысливающие результаты уже проведенных в космосе экспериментов и намечающиеся новые исследования. Работа семинара, несомненно, заслуживает подробного рассказа. Но его главная суть понятна из слов академика В. С. Аведюковского при открытии семинара:

— Сейчас готовы все научно-технические и социальные предпосылки для еще более интенсивного использования космического пространства в мирных целях. Магистральной задачей представляется «индустриализация» космоса, создание там промышленных объектов, в том числе для производства новых материалов. Успех тут зависит от правильности выбора основных направлений, разработки и научного обоснования программ освоения космоса. Задача нашего семинара как раз и состоит в обсуждении проблем космической технологии, подготовки ее научно-фундаментальной и максимально эффективного использования пилотируемых станций и автоматических аппаратов для народного хозяйства и науки.

Уходя с семинара, в кулуарах института встретился со специалистами в области космической технологии, знакомыми по экспериментам во время прежних полетов.

— Так мы и к предстоящему вместе с «Маяками» готовимся. Есть ведь на «Салют-7» технологические установки...

А почему именно сейчас в состав экипажа снова включен врач? Сам Олег Юрьевич так ответил журналистам на этот вопрос:

— Да, многие медико-биологические эксперименты успешно проводили космонавты

без специального медицинского образования. Они проходили соответствующую подготовку в Звездном, но в общем выступали в роли операторов. Однако эксперименты все усложняются, а порой их результаты требуют предварительной оценки прямо на борту станции. И тут без специалистов не обойтись. Ведь у него за плечами не только личный опыт, а то, что он воспринял, работая в медицинских учреждениях. Не только на орбите решается успех эксперимента...

Как тут было не вспомнить беседу с человеком, стоящим у истоков советской космической медицины. Мы долго расспрашивали директора Института медико-биологических проблем академика О. Г. Газенко о возможных сроках пребывания человека в космосе, о перспективах постоянного там обитания. Он терпеливо перечислял различные медицинские факторы, а потом сказал так:

— Ранние утренние часы, начало весны, первые годы жизни человека — все это такое время, которое всегда окрасилось радостным ощущением того, что нас ждет впереди. Нечто подобное переживает космонавт, поскольку это первые шаги человека в космос. И именно потому, что это первые шаги, мы не должны быть самонадеянными. Нужно ясно понимать, что дальнейшее продвижение по этому пути будет ставить новые и, может быть, еще более сложные проблемы.

Вот с решением такого рода проблем и предстоит иметь дело врачу О. Атькову. Земная его биография свидетельствует, что он готов к встрече с ними. Выпускник 1-го Московского медицинского института, он в 28 лет был удостоен премии Ленинского комсомола за разработку и внедрение ультразвуковых методов диагностики заболеваний сердца. Став сотрудником Всесоюзного кардиологического научного центра, стал автором пяти изобретений и более 30 научных работ, защитил кандидатскую диссертацию.

Космическая же биография его только начинается. Он несколько лет занимался обследованием здоровья космонавтов, впервые применив для этой цели эхокардиографию. Кстати, прибор «Эхокардиограф» ждал его на «Салют-7». Пока Олег Юрьевич участвовал в эксперименте с ним в Центре управления полетом, а теперь предстоит и прямые контакты. Кому же работать с ним, как не специалисту в области ультразвуковых методов исследования сердца!

Они разные люди — члены экипажа «Союза Т-10», стартовавшего вчера с Байконура. И разные специалисты, хотя профессия у них общая: космонавты. Профессия, требующая высочайших деловых и человеческих качеств, чувства нового, ибо ни один космический рейс не бывает похож на предыдущий. Она обманчива, привычная картина старта. Каждый раз начинается полет за новыми открытиями. Будем ждать добрых вестей с орбиты!

А. ПОКРОВСКИЙ.

НОВОСТИ

Вернулись солдаты

ДЖАМБУЛ, 8. (Внештатный корр. «Правды» А. Чегеев). В колхоз имени XXII партсъезда вернулись последние из числа призванных два года назад и уволенных теперь в запас воинов. Около 40 парней приступили к работе.

Возвратившиеся из Советской Армии комсомольцы С. Козбанов и А. Кулнаторов попросились работать на овцеводческую ферму, стали помощниками чабанов. Сейчас они с отарами овец на зимних пастбищах. Правление колхоза вместе с первой получкой выплатило бывшим солдатам по 1.200 рублей. Начисленные за два года пенсии по 50 рублей в месяц получили и другие колхозники, возвратившиеся из армии, — они работали механиками, заторами, ремонтниками, строителями.

Не страшно им бездорожье

КУТАЙС (Грузинская ССР), 8. (ТАСС). Первую промышленную партию универсальных грузовых автомобилей сельскохозяйственного назначения отгрузил сегодня колхоз им. Коммуны страны колхозники объединения «Кутайский автомобильный завод».

Новая машина отличается высокими эксплуатационными качествами. Мощный дизельный двигатель, два ведущих моста позволяют ей преодолевать бездорожье в любую погоду. Автомобиль приспособлен для работы с комбайнами во время уборки и для скоростных перевозок грузов.

До конца года кутайские автомобилисты отправят сельскохозяйственным колхозам и совхозам сотни новых машин. Выпуск таких грузовиков предусмотрен Программой государственной программы СССР.

Гений мировой науки

8 февраля в Москве, в Государственном академическом Большом театре Союза ССР, состоялось торжественное заседание, посвященное 150-летию со дня рождения Д. И. Менделеева.

В президиуме — член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, секретарь ЦК КПСС М. В. Зиминин, заместитель Председателя Совета Министров СССР Л. А. Костанов, заведующий Отделом химической промышленности ЦК КПСС В. Г. Афонин, руководители Академии наук СССР, министерств и ведомств, представители общественности столицы.

Обратившийся к собравшимся с возгласительным словом президент Академии наук СССР академик А. П. Александров охарактеризовал выдающиеся научные достижения Д. И. Менделеева. Одно из самых ярких среди них — Периодический закон и в наше время продолжает служить могучим инструментом исследования. Президент отметил, что своим трудом ученый оказал огромное влияние на развитие мировой научной мысли. Какой бы области знания или практики ни касался могучий ум Менделеева, он неизменно находил глубоко обоснованные, прозрачные решения.

С докладом о жизни и деятельности Д. И. Менделеева выступил вице-президент Академии наук СССР академик Ю. А. Озанин. Отмечая юбилей, сказал он, наша страна, прогрессивная люди мира чувствуют одного из крупнейших представителей современного естествознания, стоящего в самом первом ряду науки вместе с Коперником, Ньютоном, Ломоносовым, Дарвином, Павловым, Эйштейном, Циолковским. Им проложена главная магистраль современной химии, одним из основателей которой он по праву признан. Менделееву принадлежат также выда-

ющиеся труды и открытия в физике, технике, науках о земле, метрологии. Он внес неоценимый вклад в экономическую мысль своего времени, в учение об охране окружающей среды, в разработку научных основ промышленного и сельскохозяйственного производства. Д. И. Менделеев был великим гражданином своего Отечества, страстным борцом за его светлое будущее, правдолюбом и энтузиастом.

Говоря об этапах творческого пути ученого, докладчик остановился на годах расцвета могучего таланта Менделеева, годах его наиболее плодотворной работы в химии. В 1868 году ученый написал знаменитые «Основы химии» — главный труд его жизни. Это был сплав идей, оригинальных выводов, пример глубокого анализа и философских размышлений, удивительных прозорливости, опережающих химическую мысль того времени. В «Основы химии» нарисована стройная картина состояния современной ему химической науки, дано представление об атомно-молекулярной теории, отчетливо показана связь химии с другими науками и, наконец, впервые изложено учение об элементах в свете открытого автором Периодического закона.

Этот закон служит сегодня путеводной звездой для прикладных и фундаментальных исследований в физике, химии, атомной технике, геологии, астрономии. Его изучают философы, историки и педагоги. Все новые открытия в области познания строения вещества и природы материи гармонично укладываются в здание, первоначально построенное великим ученым.

Докладчик говорил о роли Д. И. Менделеева в решении проблем, связанных не только с химией, но и касающихся общечеловеческих аспектов развития производительных сил и научной мысли

России. Здесь в полной мере проявился огромный эрудиционный, отметил Ю. А. Озанин, энциклопедический его ум, гражданственность его позиции. Оратор назвал в этой связи яркие работы Менделеева по исследованию состава бакинской нефти, данные им ценные рекомендации по транспорту нефти, совершенствованию процессов нефтепереработки, его усилия по созданию в Донском бассейне нового центра индустрии, выдвинутой им впервой смелую мысль о подземной газификации угля, крупные фундаментальные труды, посвященные учению о расторопках и газах, идеи в области кораблестроения, воздухоплавания и баллистики и другие.

Сила и величие нашей страны базируются на самом передовом учении. Оно — в нашей идейной убежденности и непоколебимом единстве, в направляющей деятельности ленинской партии. Мощь Советского государства — в гигантской индустрии, в просторах наших полей с высокопродуктивным сельским хозяйством, в крепости нашей обороны, она — в таланте и богатейшей силе народа, трудах его ученых, в непревзойденных духовных творениях. Она в тех неслыханных родинках мудрости и героических свершениях народа, о которых с такой поразительной верой, настойчивостью и страстностью всегда говорил Д. И. Менделеев.

Торжественное заседание завершилось концертом мастеров искусства.

В этот же день на родине Д. И. Менделеева в городе Тобольске открыт памятник великому русскому ученому. Авторы гранитного памятника — скульпторы РСФСР В. Никифоров и архитектор В. Нестеров. (ТАСС).



На Черниговском камвольном-суконном комбинате большое внимание уделяют бытовому условиям коллектива. Во многих цехах созданы комнаты отдыха, где есть горячий чай, а в перерыве можно послушать музыку, почитать свежие газеты, журналы. И с ним же: в комнате отдыха «Жемчуг» отбелочного производства.

Фото В. Инютин.

Приглашает «Центральный»

КАЛУГА, 8. (Внештатный корр. «Правды» И. Шедановский). Первые зрители приняли участие после реконструкции кинотеатра «Центральный» — самый крупный в городе.

В трех его залах одновременно размещается более 1.600 человек. Авторы проекта позаботились о том, чтобы сохранить привычный для калужан силуэт здания и в то же время использовать современные архитектурные решения и материалы. Реконструкция кинотеатра была проведена по заказу избирателей и стала народной стройкой.

Запущен спутник

8 февраля 1984 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-1336».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:

- начальный период обращения — 97,8 минуты;
- максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 679 километров;
- минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 648 километров;
- наклонение орбиты — 82,5 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются радиосистема для точного измерения элементов орбиты; радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации. (ТАСС).

Обсуждаем проект ЦК КПСС о школьной реформе

Труд — главный учитель

Профессии на любой вкус — Арифметика и экономика — Урок на стройке и в теплице — Лето не только для отдыха

Рабочий разряд выпускника

Направления реформы предельно ясны: поднять работу школы на новый качественный уровень, соответствующий условиям и потребностям общества развитого социализма. И важнейшая ступень в этом — соединение всеобщего среднего образования с всеобщим профессиональным. Школе впролом давалось осознание необходимости данного шага. Мешали воспоминания о первой попытке, недостаточной подготовленности и в ведомственных консерватизме.

К счастью, наша школа всегда была богата учителями-энтузиастами, подвижниками, способными наперекор любым трудностям идти навстречу насущным требованиям времени. Эта передовая педагогическая инициатива, проверенная реальностью, получила авторитетную поддержку в проекте ЦК КПСС о школьной реформе.

Знаю, что во многих регионах страны сложились свои формы профессионального обучения школьников. Это и правильно: мы сильны не только единством, но и разнообразием. С интересом слежу, например, за результатами работы московского школьного завода «Чайка». Копировать этот опыт мы не собираемся (буквальное подражание

стало бы показателем школьной природы, где всегда индивидуальны способности и учителя, и ребенка). Но как много ценных педагогических идей разведать московский опыт! Главная из них: эффективное влияние производственного воспитания на социальное и профессиональное взросление школьников.

Думая над путями осуществления мер, предложенных проектом ЦК партии, работники народного образования Узбекистана стремятся прежде всего отобрать и оценить лучший опыт профессионального обучения, накопленный узбекской школой. Не претендуя на его бесспорность, поделюсь несколькими поучительными, на мой взгляд, фактами.

Внимание органов народного образования республики направлено на то, чтобы трудовое воспитание осуществлялось на уроках, в процессе овладения основами наук, чтобы каждый учебный предмет органически увязывался с трудовой деятельностью школьников.

Преподавание труда в наших школах начинается с первого класса. В IV—VIII и IX—X классах учащиеся расширяют и углубляют политехнические знания, приобретают к производственному труду. Осуществляется трудовая подготовка

ка, вплотную подводящая выпускников к овладению определенными профессиями различных отраслей народного хозяйства, преимущественно для сферы материального производства.

Решающее влияние на укрепление всех сторон трудового обучения оказало, на наш взгляд, создание межшкольных учебно-производственных комбинатов (УПК). Они получили широкое признание и у школьников, и у педагогов, и у общественности. Активное участие в организации новой базы трудового обучения приняла партийная организация, министерства и ведомства республики. Первые комбинаты профессий появились в нас десять лет назад, в 1974 году. Их было тогда всего два. Спустя три года мы уже располагали 207 учебно-производственными комбинатами.

Важно отметить, что в создании и оборудовании комбинатов нам помогли в 1977 году 21 министерства, а сейчас уже 31. Отношения эти сразу были закреплены документально, где четко оговорены меры участия каждого ведомства в создании УПК и конкретные сроки исполнения намеченных дел.

И очень правильно, что в

проекте ЦК КПСС о школьной реформе рекомендуется именно такая объединяющая форма отношений производственников к школе.

В целях дальнейшего совершенствования профориентации, одной работы по решению ЦК КП Узбекистана и Совета Министров УзССР во всех министерствах и ведомствах республики были организованы советы по профориентации во главе с заместителями министров. Это помогло тому, что в республике повсеместно сложились хорошие деловые контакты между школами, коллективами УПК и базовыми предприятиями.

Взаимозаинтересное сотрудничество оправдало себя: в 1983 году 142 тысячи юношей и девушек, обучающихся в межшкольных учебно-производственных комбинатах и школах с производственным обучением, пришли на работу в различные отрасли народного хозяйства республики.

Резко возросла и сеть УПК — сегодня мы располагаем 635 комбинатами, в которых обучаются все учащиеся IX—X классов общеобразовательных школ 165 рабочими профессиями. По официальным данным, в минувшем учебном году почти 224 тысячи наших выпускников вместе с аттестатом о среднем образовании получили документ о приобретении той или иной рабочей специальности.

Верно сказано в партийном проекте школьной реформы: «Как бы ни сложились дальнейшая судьба выпускников школы, трудовая закалка приобретается им в любой сфере деятельности».

Межшкольные комбинаты — это не только база трудового обучения и профориентации, но и производственный участок, способный выполнять заказы предприятий, заводов, фабрик, колхозов и совхозов и приносить значительную материальную пользу. В целом по республике за годы IX пятилетки в процессе трудового обучения и производственного труда в школах и УПК учащимися изготовлено 2.500 наименований изделий более чем на десять миллионов рублей.

На селе у нас пользуются большой популярностью в авторитетом ученические производственные бригады. Сейчас их насчитывается свыше пяти тысяч, а с охватом учащихся VII—X классов — более 200 тысяч. Труд ребят получает высокую оценку производственных коллективов. Но предстоит еще немало сделать для

его организации, чтобы работающая лучше сочеталась с общеобразовательной подготовкой.

При Министерстве просвещения УзССР с 1979 года действует республиканский учебно-методический кабинет трудового обучения и профориентации, на который возложена координация методической работы министерств и ведомств, а также изучение, обобщение и распространение передового опыта школ, межшкольных УПК, внешкольных учреждений. Не довольствуясь внутренневедомственным одобрением ученических достижений, мы стремимся вывести пропаганду лучшего педагогического опыта на массовую трибуну. Регулярно освещаются в печати новые методы профориентации, организуются пикеты перед папой и телевидению. По 145 рабочим специальностям

стали изданы программы и методические рекомендации для обучения учащихся в межшкольных УПК. Нас воодушевляет в этой работе мудрая формулировка проекта ЦК КПСС: «Все ценное, добытое трудом нескольких поколений педагогов, советской школой и педагогической наукой, все выдержавшее проверку временем должно быть бережно сохранено и активно использовано».

Работники просвещения Узбекистана, горячо одобряя проект ЦК КПСС «Основные направления реформы общеобразовательной и профессиональной школы», полны решимости принять деятельное участие в осуществлении преобразований, намеченных партией.

С. ШЕРМУХАМедов,
Министр просвещения
Узбекской ССР.

Мнения, предложения

На мой взгляд, следует опустить перед учащимися: «профессионально-техническое училище» слова «среднее», «городское» или «сельское», а после названия и номера в скобках добавлять базовое предприятие. К примеру, допустим, так: московское ПТУ №1 (завод «Чайка»).

Думаю, что нужно ввести для учащихся школ и ПТУ «Трудовую книжку», выдаваемую администрацией учебного заведения. Разрешить ребятам работу с ограниченной материальной ответственностью, что позволит в летний период широко использовать их труд в сфере обслуживания.

Предлагаю дополнить проект такой формулировкой: «Разрешить школам создавать на старших классах отряды для оказания помощи близлежащим стройкам и предприятиям за счет времени, отведенного на уроки труда».

Нало также закрепить отдельные секторы лесопарков за классами. Ребята будут ухаживать за деревьями, благоуустраивать пруды. А на пришкольных участках, которые пока пусты, можно построить теплицы, выращивать в них зелень, цветы, проводить различные опыты. Но для этого на уроках ботаники нужно учить, как это делать.

А. ОЗЕРОВ,
Учебный мастер,
г. Владивосток.

С. ДУХНЕВИЧ,
Учащийся средней школы
№ 328,
г. Москва.

ПУТЬ ЕДИНСТВА И ДЕЙСТВИЙ

АФИНЫ, 8. (Спец. корр. «Правды»). Третий день в залах отеля «Интерконтиненталь» работает общеевропейская конференция национальных антивоенных движений. Продолжаются дискуссии по самым острым проблемам современности.

На пленарном заседании, в рабочих группах заседаниях секции были всесторонне обсуждены такие темы, как борьба за безядерную Европу; причина обострения международной обстановки, инициативы по разоружению и преодолению возросшей «холодной войны»; борьба за замораживание ядерного оружия; борьба за создание безядерных зон в Северной Европе, на Балканах, в Центральной Европе; возможные последствия ядерной войны.

Дискуссии демонстрируют высокую заинтересованность их участников. Чувствуется, что потребность в таком широком, непредвзятом и свободном диалоге назрела уже давно.

— Важно, что здесь, в Афинах, проводится полезный диалог, всесторонний обмен мнениями между самыми различными движениями борьбы за мир,—

Общеевропейская конференция национальных антивоенных движений продолжает работу

заявила представительница американской организации «Мобилизация ради сохранения человечества» Дж. Фрейхорст. — И несмотря на то, что точки зрения не всегда совпадают, в основном согласны практически все: разоружение новых американских ядерных ракет лишь усилит угрозу вооружению и стало причиной обострения напряженности в Европе. Американские ракеты, — отметила она, — являются не только наступательным оружием, но и частью геополитической экспансии США.

Подводящие большинство участников конференции решительно отвергают попытки расколоть их ряды и выражают свою решимость развивать диалог, координируя свои усилия в общей борьбе. «Мы надеемся, что изберем правильный путь для защиты мира: путь единства и об-

щих действий, — заявил в своем выступлении председатель Греческого комитета за международную разрядку и мир А. Аргириадис. — Мы пришли в движение борьбы за мир различными путями, с различными идеологическими воззрениями не для того, чтобы превратить это движение в арену разногласий, но потому, что, несмотря на различия, мы согласны с необходимостью добиваться мира, разрядки и разоружения. В этом — сила нашего движения».

Участники конференции проявляют большой интерес к новым мирным инициативам товарища Ю. В. Андропова, которые буржуазная пресса либо преподнесла своим читателям в искаженном свете, либо скрыла от своих читателей. Высказываются пожелания о более широком обмене информацией по вопросам борьбы против гонимых ядерных вооружений, о регулярном обмене опытом, о совместных манифестациях против гонимых ядерных вооружений.

Ю. ЖУКОВ,
Н. МИРОШНИК.

КОЛОНКА
КОММЕНТАТОРА

Бесчинства «мироворцев»

Залитый кровью, истерзаный Ливан в эти дни подвергается новым жестоким испытаниям. По приказу президента США на Бейрут, на горные районы страны обрушены огневые удары. В ход вновь пушены корабельная артиллерия и палубная авиация. Армия 6-го флота США, стянутая к ливанским берегам. А чтобы беспрепятственно громить чужую столицу и случайно не задеть своих, Вашингтон «передислоцирует» морские пехотинцы на корабли. Его примеру следуют наводные союзники, участники «многонациональных сил».

Действуя в унисон, Израиль, этот «стратегический партнер» США, только что завершил репетицию всеобщей мобилизации резервистов и заявил о готовности принять любые репрессивные меры на оккупированном ливанском юге для защиты своей «безопасности». Прибегая к самым варварским средствам, Вашингтон и Тель-Авив пытаются подавить сопротивление ливанцев американско-израильской оккупации.

Оставка ливанского премьера-министра Ваззана, новая вспышка междоусобицы, массовый переход солдат правительственных войск на сторону национально-патриотических сил — все это свидетельствует о полном крахе американского плана «урегулирования» и соглашения 17 мая 1983 года, которое США и Израиль навязали Ливану.

Трудно представить себе более вопиющие акты произвола и насилия, чем те, которые чинит Вашингтон и Тель-Авив. Американская военщина фактически стирает с лица земли столицу независимого суверенного арабского государства.

Вашингтонские «мироворцы» позволяют себе распространять по поводу «сирийского вмешательства», «иранского вмешательства», «иранского вмешательства». Но разве не их артиллерия и самолеты громят Бейрут? Разве не по приказу президента США гибнут в ливанской столице женщины и дети? И разве не американский союзник Израиль творит разбой вместе с США?

Мир не спит. Народы видят, что разглагольствует о своей мнимой озабоченности по поводу судьбы Ливана и безопасности на Ближнем Востоке. Это те, что разрушили, а теперь попирают обломки ливанского суверенитета и независимости и заманивают на господство во всем регионе. Вот почему судьба мира в Ливане и на всем Арабском Востоке зависит прежде всего от прекращения американско-израильской интервенции. Надо предотвратить возможность самим ливанцам и другим арабским народам решать свои дела. Руки прочь от Ливана!

Юрий ГЛУХОВ.

Военщина США расстреливает Ливан

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

БЕЙРУТ, 8. (Соб. корр. «Правды» Р. Мосеев). Расширение американско-израильской агрессии в ливанские дела ведет к дальнейшему обострению внутривосточного кризиса в стране. В течение вчерашнего дня не прекращались вооруженные столкновения в ливанской столице, в которых участвовали, с одной стороны, вооруженные формирования прогрессивно-социалистической партии (ПСП), движение мусульман-шинитов, других оппозиционных организаций и милиции правоверных христианских партий — с другой. Крайне напряженная ситуация сохраняется в Горном Ливане, где то и дело возникают ожесточенные артиллерийские дуэли между отрядами ПСП и правых партий.

Подразделения ливанской армии, которые выступают на стороне правых христианских партий, в ходе ожесточенных боев оставили позиции в западной части Бейрута. Из рядов армии началось массовое дезертирство. В Бейруте не работают учреждения, школы, магазины.

Вышедшие сегодня газеты публикуют обращение духовных лидеров мусульман к противоборствующим сторонам о прекращении огня. В свою очередь руководство ПСП и движение «Амаль» вновь выступили с требованием отставки президента Жмайела, перестроить конституцию и существующую в стране устаревшую конфессиональную систему, т. е. распределение постов в правительстве по религиозному признаку.

Политические наблюдатели, анализируя развитие последних кровавых событий, отмечают, что за кулисами трагедии, как и прежде, стоят Вашингтон и Тель-Авив. Американская военщина, вступив в преступный сговор с сионистскими захватчиками, рас-

ширяет масштабы необъявленной войны, преднамеренно провоцирует кровопролитие. Самолеты ВВС США по-прежнему подвергают варварской бомбардировке ливанские города и села.

ДАМАСК, 8. (ТАСС). В распространном здесь заявлении сирийского военного представителя указывается, что американская военщина произвела массированный обстрел густонаселенных жилых массивов в ряде городов и деревень, а также позиции национально-патриотических сил в районах Шуф и Метн. Артиллерийские удары были также нанесены по районам расположения ПСП и правых партий.

ЛОНДОН, 8. (ТАСС). Как сообщила телекомпания Би-би-си, осуществлена передислокация английских войск в Ливане. Военнослужащие на вертолетах перебросились из Бейрута на находящийся близ побережья корабль.

РИМ, 8. (ТАСС). О «частичном отводе» из Бейрута итальянского контингента, входящего в «многонациональные силы», объявил сегодня министр обороны Италии Дж. Спаллини. Выступая в сенатской комиссии по вопросам обороны, он подчеркнул, что к нынешней обстановке пребывания итальянских войск в столице Ливана стало «политически неприемлемым».

АЛЖИР, 8. (Соб. корр. «Правды» С. Фидатов). Удары американской авиации и корабельной артиллерии по территории Ливана еще раз подтверждают, что «дипломатия канонеров» — это основа политического курса президента Рейгана, пишет сегодня газета «Эль-Муджахид». Резко критикуя расширение американского военного вмешательства в ливанские события, газета отмечает, что с тех пор, как морская пехота Соединенных Штатов высиделась на ливанскую землю, обстановка опасным образом обострилась.



Жертвы американских обстрелов на улицах Бейрута. Фото ЮПИ — ТАСС.

ХРОНИКА АГРЕССИИ

Ноябрь 1981 г.

Соединенные Штаты и Израиль подписывают «американдум» о стратегическом сотрудничестве, по которому стороны обязались координировать операции на Ближнем Востоке.

6 июня 1982 г.

Израильские войска перешли государственную границу Ливана и начали вторжение в глубь страны. Соединенные Штаты направляют к берегам Ливана 12 боевых кораблей с 1.800 морскими пехотинцами на борту.

Июль — август 1982 г.

Осада Западного Бейрута. Варварские бомбардировки с применением осколочных, зажигательных, фосфорных и вакуумных бомб, представляющих США израильскими агрессорам.

27 августа 1982 г.

Президент США Рейган официально уведомил конгресс о высадке в Бейруте отряда морских пехотинцев в составе 800 человек под флагом «многонациональных сил». Было заявлено, что американские войска будут находиться в Ливане не

более 30 дней и не примут участия в боевых операциях.

Зима — весна 1982—1983 гг.

Морские пехотинцы США оккупуют в Ливане. Их численность достигла 1.800, а с учетом экипажей кораблей 6-го флота 10 тысяч человек.

Лето — осень 1983 года

Вопреки существующим соглашениям и взятым на себя обязательствам не вмешиваться во внутренние дела Ливана американские войска ведут обстрел Бейрута и его окрестностей, используя наземную артиллерию, оружие кораблей 6-го флота и авиацию, базирующуюся на авианосцах.

Ноябрь — январь 1983—1984 гг.

Американская военно-морская армия у ливанских берегов достигла 30 кораблей, на борту которых находится 30 тысяч человек. Президент Рейган подписал одобренную ранее конгрессом резолюцию, позволяющую продлить пребывание контингента США в Ливане еще на 18 месяцев. Американцы фактически начали новую войну против Ливана.

Из стран социализма

Открылась выставка

БУДАПЕШТ, 8. (Соб. корр. «Правды»). Выставка, открывшаяся здесь в Доме советской науки и культуры, посвящена работам венгерского художника конца прошлого века Михая Зичи. С 1847 года он жил главным образом в России, создал много картин, иллюстрировал «Слово о полку Игореве», «Витязя в тигровой шкуре» Руставели, стихотворения и поэмы Лермонтова.

Варианты и наброски к эпосу Руставели, различные рисунки прибибли в Будапеште из Грузии. В экспозиции — тифлисское издание 1887 года «Ви-

тязя в тигровой шкуре», над оформлением которого Михай Зичи работал несколько лет. Другие книги с его графикой. Венгерская национальная галерея, ряд провинциальных музеев страны представили малоизвестные картины, иллюстрации к произведениям Лермонтова, акварели из быта Петербурга. В городском совете Мешиндьярской — местечке на дальнем западе страны — хранится акварель Зичи «Танец Тамары», написанная в Грузии. Она тоже представлена в экспозиции.

В. ГЕРАСИМОВ.

Свяжет магистраль

ГАВАНА, 8. (Соб. корр. «Правды»). Асфальтированное шоссе свяжет Моа, бурно развивающийся центр кубинской никелевой промышленности, и Баракоа — старинный город, где в 1492 году высадились европейцы. Новая автомагистраль заменит извилистую грунтовую дорогу протяженностью 60 километров по берегу Атлантики. В результате будут сокращены потери времени, возникающие при преодолении трудных участков пути.

Реализация проекта требует немалых затрат, но, по подсчетам специалистов, новая автомагистраль быстро окупит расходы на ее создание. Дело в том, что Моа и Баракоа станут единым территориально — промышленным комплексом. Шоссе как бы приблизит друг к другу источники рабочей силы в производственных мощностях, жилые массивы и центры отдыха трудящихся.

П. БОГОМОЛОВ.

По инициативе совета

БУХАРЕСТ, 8. (Соб. корр. «Правды»). На окраине уездного центра Питешти выросли пещеры нового предприятия. Пластмассовые отходы илаудустрии, а также собранное у населения вторсырье превращают здесь в добротные изделия. Завод создан по инициативе народного совета уезда Арджеш, поддерживаемый советами соседних уездов Олт, Вилча и

Дымбовица. На предприятии налажен выпуск различных сортов прозрачной пленки для парников и теплиц, корпусов и деталей для бытовых и промышленной аппаратуры, многих других изделий, в которых нуждаются предприятия местной промышленности, торговли и сельского хозяйства четырех уездов.

С. ПЕТУХОВ.

Фабрики фруктов

В нашей стране, в том числе на Дальнем Востоке, хорошо известны фрукты Вьетнама. Расскажите, как выращивают их, существуют ли для этого специализированные хозяйства?

В. САВЕЛЬЕВ,
Приморский край.

Земля Вьетнама, лежащая в тропической зоне, с ее обилием солнца и влаги, самой природой предназначена для выращивания самых разнообразных и редких плодов. Здесь собирают такие экзотические дары, как плоды дерева ву, дающего сладкий напиток, напоминающий витаминизированное сухое молоко, а потому и называемое плодами молочного дерева; мангустаны, по вкусу сравнимые со спелой клубникой, смешанной со сливками; растут в этих местах фрукты «фатхун», за оригинальную форму называемые «рукот буддизма», «глаз дракона», еще многие другие оригинальные как по названию, так и по питательным, вкусовым и другим качествам.

Но все-таки основными для экономики страны являются не эти редкостные произведения тропической природы, а широко известные апельсины и мандарины, ананасы и личжи.

Сейчас в северной части Вьетнама, помимо хозяйства, занятых производством технических и кормовых культур, имеется около 60 специализированных фруктовых хозяйств. 20 из которых выращивают цитрусовые, а 35 — ананасы. Платанция среднего хозяйства с четырех тысяч гектаров дает от 15 до 20 тысяч тонн фруктов. Платанция ананасов в Северном Вьетнаме занимает площадь девять тысяч гектаров и дают на внутренних и международный рынок до 50 тысяч тонн плодов. Личжи — небольшие плоды с кожурой, похожей на яичную скорлупу коричневого цвета, — отличаются ароматностью и большим содержанием сахара, пользуются огромным спросом во всех странах Азии. Больше всего их поставляют в свежем и консервированном виде для экспорта провинция Хаинг, лежащая в дельте Красной реки.

Фрукты занимают видное место в экспорте страны, особенно в районы Дальнего Востока и Сибири. По перспективному плану на будущую пятилетку их производство будет резко увеличено как в северных, так и южных провинциях республики.

М. ДОМОГАЦКИХ,
Соб. корр. «Правды».
г. Ханой.

Угождают Пентагону

Вслед за телеграммой

ТОКИО, 8. (Рейтер). Вашингтон потребовал от Токио решить вопрос о создании в Японии новой американской военной базы.

Речь идет об аэродроме для боевых самолетов с авианосцев 7-го (тихоокеанского) флота США. Американские базы на Дальнем Востоке, в том числе и баз 7-го флота, и без того немало — более 100 в самой Японии, около 40 в Южной Корее, не говоря о Филиппинах и островах Тихого океана.

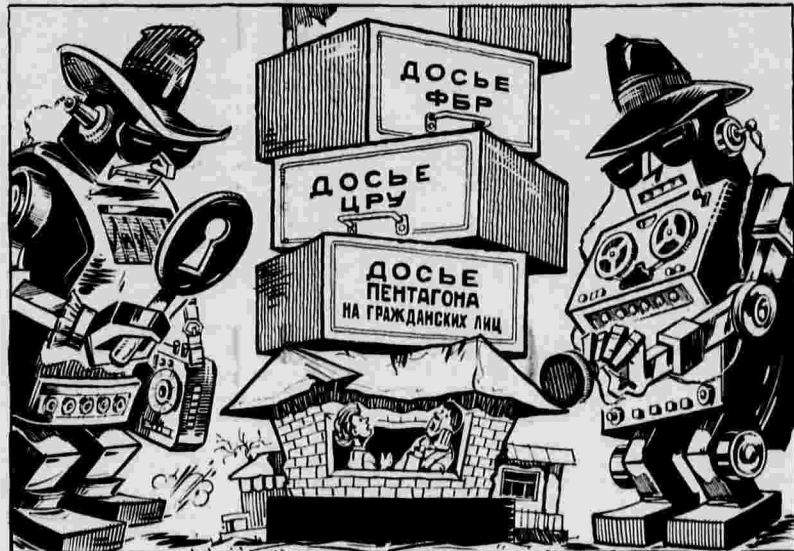
Новая база — это не просто часть японской территории,

огороженная американской колючей проволокой. Это — увеличение милитаристского бремени и для Японии. Уже сейчас Япония тратит около миллиарда долларов в год на содержание американских баз на своей земле — более чем по восемь долларов на каждого японца, включая новорожденных.

Д. КОСЫРЕВ.

На каждого американца приходится в среднем 15 долл. в правительственных службах США.

(Из газет).



Под неусыпным надзором.

Рисунок Ю. Кершина.

Сказочки для простаков

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗАМЕТКИ

ной тут или недостаток индивидуальных способностей, должной «хвастки», или еще не настал твой час. Словом, надейся и жди чистящего стечения обстоятельств. Не зевая, лови миг уда-

А чтобы надежда теплилась в сердцах наивных и обманутых, на то существует мощная машина пропаганды — печать, телевидение, киноиндустрия, — которая без устали раздувает отдельные факты «нахлынувшего счастья», вроде случая с почтальоном, выигравшим миллион долларов в денежной лотерее, или истории с юншей, который настолько преуспел в компьютерном бизнесе, что в 17 лет уже «сделал» свой миллион.

Вот, например, какую идиллическую картину нарисовал недавно один из радиопроповедников «американского образа жизни»: «Богатство и разнообразие жизни в США дает нам (американская, — Н. К.) систему, которая считает равными всех людей и которая поощряет каждого человека максимально развивать свои способности».

Сказочка о равенстве и равенстве наглядно проявилась и в отношении к миллионным иммигрантам. На statute Свободы при въезде в нью-йоркский порт, через который шел основной поток искателей счастья за океаном, написаны: «Пусть придут ко мне твои усталые, нищие... Пусть придут бездомные, разбитые бурей. Я подниму флажок у золотых ворот».

Но этот показной альтруизм оказался очередным мифом. На деле иммигранты были нужны промышленным воротникам и железнодорожникам магистралей исключительно как объект самой безжалостной эксплуатации, на их поте и крови создали баснословные состояния: разные карнизы, морганы, макорки и прочие нувушны. Как только массовый приток иммигрантов стал монополизировать рынок, иммиграция фактически была сведена на нет, если не считать вынужденных: ученых, врачей, лиц других дефицитных специальностей, а также разрешившихся на въезд по политическим мотивам. Вот вам и все человеческое, весь благоразумный

пафос заботы об «усталых и бездомных», к которым обращены слова надписи на statute. Нужно ли говорить, что о каких-либо «равных возможностях» иммигрант не может и мечтать. До формального получения гражданства, а для некоторых ожидание длится многие годы и десятилетия, он вообще бесправен и практически беззащитен. Даже, если у него и есть профессия, даже если имеются вакансии, его не возьмут на высокооплачиваемую работу. Не может быть он и активным профсоюзом, не смеет ни роптать, ни протестовать, так как над ним постоянно висит угроза расправы, выселения.

Может быть, все это дела давно минувших дней? Отдельные досадные исключения? А ныне все иначе? Может, действительно, у детей нью-йоркского докера или батрака-издольщика на юге сегодня такие же возможности для получения образования, как, скажем, у отпрысков Форда, а медицинская помощь одинаково доступна и служащей универсального магазина и Диопну?

Поспешать речи современным

американских идеологов, получающих, что миллионы жителей, прозябших в трущобах, не иначе как добровольно осуществляют свое право выбора. А средний доход негритянских семей потому почти в два раза ниже дохода белых, что их кормыды не желают развивать своих способностей, сами так и рвутся на малооплачиваемую работу, низкооплачиваемую работу. Получается, что миллионы обездоленных, безработных оказались в незавидном положении просто потому, что не воспользовались «равными возможностями». А движение женщин США, до сих пор добивающихся принятия поправок к конституции о равных правах с мужчинами, — не иначе, как благо, хотя идеологам капитализма, конечно, известно, что только за счет разницы в оплате труда мужчин и женщин американские корпорации дополнительно загребают десятки миллиардов долларов прибыли ежегодно.

Не выжута что-то ковы с кодами у сочинителей и популяризаторов сказок об «американском образе жизни».

Н. КУРДЮМОВ.

Под покровом ночи

Крылатые ракеты на Сицилии

РИМ, 8. (ТАСС). Первые американские ядерные ракеты средней дальности прибыли на базу в Комизо на острове Сицилия. Они привезены сюда с военно-воздушной и военно-морской базы США в Сигонелле, куда были переброшены из США военно-транспортными самолетами американских ВВС в конце прошлого года для временного хранения. Операция по транспортировке крылатых ракет, как сообщается, проводилась в обстановке строжайшей секретности, в ночное время. Колонны тяжелых грузовиков на всем пути от Сигонеллы до Комизо сопровождали усиленные подразделения корпуса карабинеров и американской военной полиции. Таким образом, развезение «Томатявок» и их приведение в боевую готовность началось по крайней мере на месяц ранее установленного срока.

Форсирование опасных планов американской и натовской военщины в Италии вызвало широкие протесты демократической общественности страны. Прибытие американских ракет в Комизо, говорится в заявлении Сицилийского комитета борьбы за мир, не в состоянии заглушить стремление и волю миллионов итальянцев жить в мире, подавить мощное антивоенное движение. Размещение «Томатявок», отмечается в документе, представляет огромную угрозу для человечества, особенно в свете резкого обострения обстановки в Ливане и в ближневосточном регионе в целом.

Сейчас в Италии проходит опрос общественного мнения по проблеме американских ядерных ракет. Его предварительные итоги показывают, что подавляющее большинство населения выступает против размещения крылатых ракет на территории страны.

американской и натовской военщины в Италии вызвало широкие протесты демократической общественности страны. Прибытие американских ракет в Комизо, говорится в заявлении Сицилийского комитета борьбы за мир, не в состоянии заглушить стремление и волю миллионов итальянцев жить в мире, подавить мощное антивоенное движение. Размещение «Томатявок», отмечается в документе, представляет огромную угрозу для человечества, особенно в свете резкого обострения обстановки в Ливане и в ближневосточном регионе в целом.

Сейчас в Италии проходит опрос общественного мнения по проблеме американских ядерных ракет. Его предварительные итоги показывают, что подавляющее большинство населения выступает против размещения крылатых ракет на территории страны.

Фармацевты-пираты

АКРА, 8. (Соб. корр. «Правды»). Газеты в радио многих стран тропического пояса Африки много пишут о порочной практике транснациональных корпораций континентальных изго-товления и распространения лекарств в развивающихся государствах. Выходящая в Аккре газета «Умилл» секвестора пишет: «Часто речь идет о широкой продаже опасных пороков даже смертельно опасных препаратов, применение которых тщательно контролируется или вообще запрещено в США и европейских странах».

Ф. ТАРАСОВ.

